

CAPITOLO 8



CAVI

CAVO ELETTRICO



8.1 Cavo Auto Fase 3 - T3

CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	MAT.	Ø EST mm	CORR. NOM.(A)
30006	0,35	verde	PVC	1,3	3,5
30005	0,50	blu	PVC	1,6	6
30055	0,50	bianco	PVC	1,6	6
30056	0,50	rosso	PVC	1,6	6
30057	0,50	nero	PVC	1,6	6
30058	0,50	marrone	PVC	1,6	6
30004	0,75	grigio	PVC	1,8	9
30001	1,00	bianco	PVC	2,0	11
30002	1,00	arancio	PVC	2,0	11
30003	1,00	azzurro	PVC	2,0	11
30007	1,00	nero	PVC	2,0	11
30008	1,00	rosso	PVC	2,0	11
30009	1,00	verde	PVC	2,0	11
30010	1,00	marrone	PVC	2,0	11
30014	1,00	giallo	PVC	2,0	11
30034	1,00	viola	PVC	2,0	11
30035	1,00	rosa	PVC	2,0	11
30052	1,00	rosso - nero	PVC	2,0	11
30047	1,50	rosso	PVC	2,3	14
30048	1,50	nero	PVC	2,3	14
30049	1,50	bianco	PVC	2,3	14
30050	1,50	marrone	PVC	2,3	14
30051	1,50	blu	PVC	2,3	14
30011	2,50	rosso	PVC	2,9	20
30012	2,50	nero	PVC	2,9	20
30045	2,50	marrone	PVC	2,9	20
30036	4,00	nero	PVC	3,6	28
30037	4,00	rosso	PVC	3,6	28
30038	6,00	nero	PVC	4,2	37
30039	6,00	rosso	PVC	4,2	37

Isolante ridotto.

Temperatura d'esercizio -40 +125 (Normativa Automotive).

Il cavo marrone viene usato per tutte le masse dell'IVECO e auto tedesche.

■ = prodotto su richiesta

8.2 Cavo di Potenza POWERFLEX



CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	MAT.	Ø EST mm	CORR. NOM.(A)
30040	10	nero	PUR/PVC	6,2	50
30041	10	rosso	PUR/PVC	6,2	50
30042	16	nero	PUR/PVC	7,1	68
30043	16	rosso	PUR/PVC	7,1	68
30025	25	nero	PUR/PVC	9,8	89
30026	25	rosso	PUR/PVC	9,8	89
30015	35	nero	PUR/PVC	9,9	111
30017	35	rosso	PUR/PVC	9,9	111
30019	50	nero	PUR/PVC	11,8	134
30021	50	rosso	PUR/PVC	11,8	134
30027	70	nero	PUR/PVC	13,0	171
30029	70	rosso	PUR/PVC	13,0	171

Cavo SUPERFLESSIBILE, raggio di curvatura 4 volte il diametro. Grado di flessibilita' Classe 6.

8.3 Cavo Multipolare



CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	MAT.	Ø EST mm	CORR. NOM.(A)
30013	2x1,00	nero	PVC	5,4	11
30016	2x1,50	nero	PVC	6,2	14
30031 *	2x1,50	nero	PUR/PVC	4,8	14
30046	3x1,00	nero	PVC	5,7	11
30033	4x1,00	nero	PVC	6,3	11
30028	6,0 x1+1x2,50	nero	PVC	9,3	5
30044	13x1,00	nero	PVC	11,6	11

Il cavo 30031* e' un cavo piatto e segue le normative ADR.

CAVO BATTERIA

8.4 Cavo Massa Batteria



CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	FORO VITE	L mm
85030	25	nero	8	400 mm

8.5 Cavo Collegamento Batterie



CODICE	SEZ. CAVO mmq	L mm
85031	35	177 mm

8.6 Cavo Collegamento Batterie



CODICE	SEZ. CAVO mmq	L mm
85027	50	300 mm

8.7 Cavo Collegamento Batterie



CODICE	SEZ. CAVO mmq	L mm
85028	50	400 mm

■ = prodotto su richiesta

CAVO SPIRALATO

8.8 Cavo Spiraleto Nero 7 Conduttori Senza Spine



CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	MAT.	L mm
155795	6x1,00+1x2,50	nero	poliuretano	3,5 mt

8.9 Cavo Spiraleto 7 Poli 24V con 2 Spine Stagne



CODICE	SEZ. CAVO mmq	V	MAT.	L mm	
155797	6x1,00+1x2,50	24	termoplastico	4,0 mt	ISO 1185

8.10 Cavo Spiraleto 7 Poli 24V con 2 Spine Stagne Tipo Europa (Bianche)



CODICE	SEZ. CAVO mmq	V	MAT.	L mm	
155799	6x1,00+1x2,50	24	termoplastico	4,0 mt	ISO 3731

8.11 Cavo Spiraleto 3 Poli



CODICE	SEZ. CAVO mmq	COLORE	MAT.	L mm
8307663	3x1,00	rosso, bianco, verde	poliuretano	3,0 mt

8.12 Cavo Spiraleto a 7 Poli 24V per Sistema Antibloccaggio Ebs Completo di 2 Spine



CODICE	SEZ. CAVO mmq	V	L mm	
3800	5x1,50+2x4,00	24	3,5 mt	ADR ISO 7638-1

8.13 Cavo Spiraleto 15 Poli 24V



CODICE	V	L mm
65611	24	4,0

8.14 Cavo Adattatore Spiraleto 15 Poli 24V per Connessione Autocarri con Presa 15 Poli e Rimorchi con Presa 2 x 7



CODICE	V	L mm
65701	24	4,0 mt

8.15 Cavo Abs 5 Poli



CODICE	SEZ. CAVO mmq	MAT.	Ø EST mm
38315 - 50	2x4,00+3x1,50	poliuretano	11,5
38107 - 50	2x4,00+5x1,50	poliuretano	12,5

8.16 Per Prese e Spine Vedere Capitolo 1



NOTA
Per Prese e Spine a 7-13-15 poli Vedere Capitolo 1 pagine 7-8-9

■ = prodotto su richiesta